

SKÝRINGAR

1. FRÁRENNSLI

ALLAR FRÁRENNSLISLAGNIR Í JÖRÐ SKULU VERA $\phi 100$ AÐ INNANMÁLI. LAGNIR SEM LIGGJA UTAN SÖKKULS SKULU GRAFNAR NIÐUR Á FROSTFRÍTT DÝPI (120 cm). SANDA SKAL UNDIR OG YFIR LAGNIR OG SKAL SANDLAGIÐ NÁ A.M.K. 10 cm ÞYKKT ALLT Í KRINGUM LAGNIR.

HEIMILT ER AÐ NOTA SAMSOÐIN PEH RÖR Í STAÐ PVC RÖRA. ALLAR FRÁRENNSLISLAGNIR INNANHÚSS SKULU LAGÐAR ÚR PP RÖRUM.

LÁGMARKSHALLI LAGNA ER

- 20 % FYRIR SKÓLPLAGNIR
- 15 % FYRIR REGNVATNSLAGNIR
- HÁMARKSHALLI SKÓLPLAGNA ER 300 %

4. ROTPRÓ

VIÐ FRÁGANG ROTPRÓAR SKAL GÆTA ÞESS AÐ ALLUR LÍFRÆNN JARÐVEGUR SÉ FJARLÆGDUR ÚR ROTPRÓARSTÆÐINU OG SKAL ROTPRÓIN HVÍLA Á KLÖPP EÐA VEL ÞJÖPPUDUM HRAUNPÚÐA EÐA GRÚSARFYLLINGU. SÉ NOTUÐ GRÚS SKAL ÞJAPPA HANA Í 20 -30 cm LÖGUM. ROTPRÓIN SKAL FYLLT AF VATNI ÁÐUR EN FYLLT ER AÐ HENNI. ÚTLOFTUN SKAL VERA FRÁ FREMSTA HÓLFI ROTPRÓAR.

5. SANDSIUN

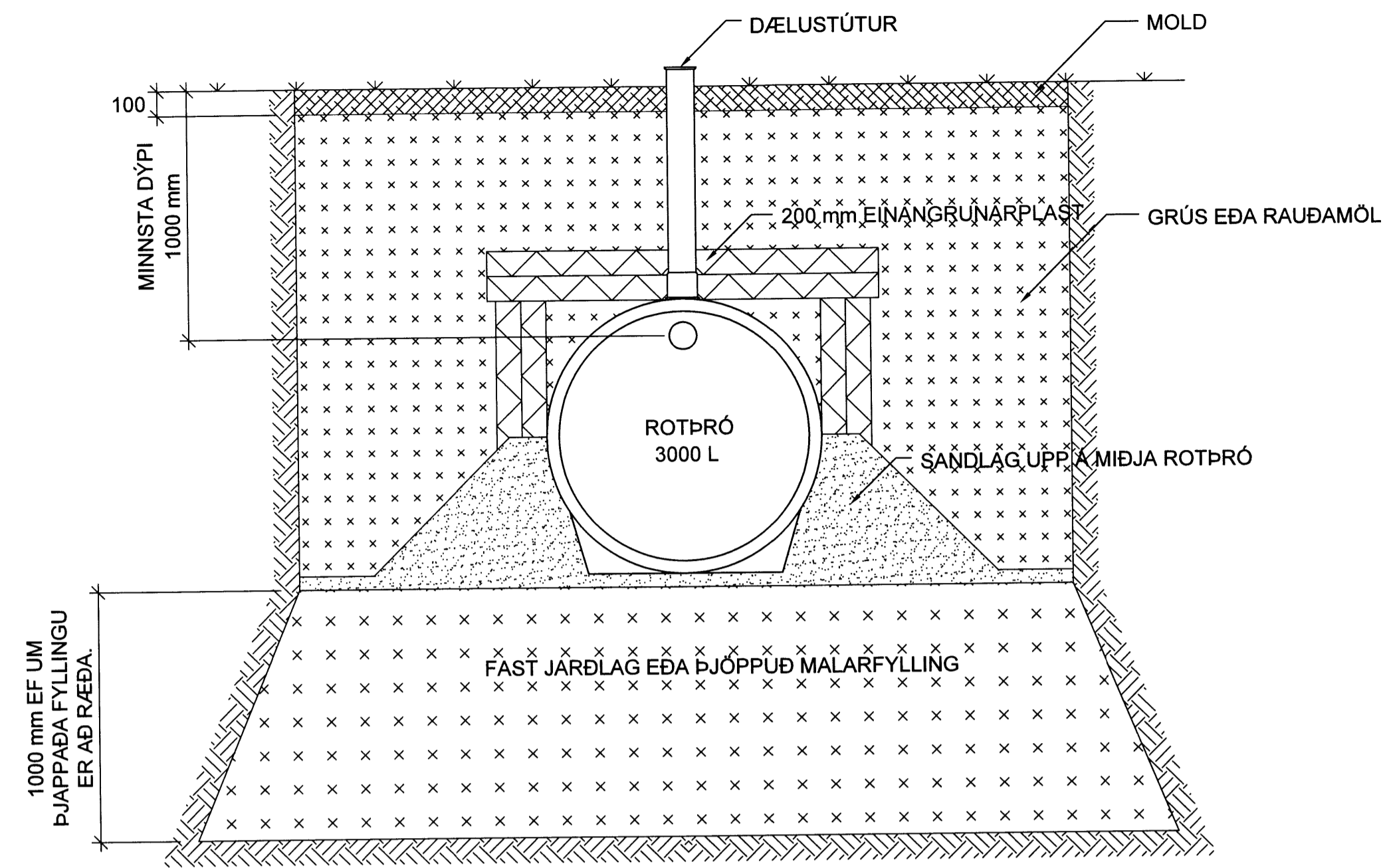
FRÁRENNSLI FRÁ ROTPRÓ SKAL LEITT UM SITURLÖGN. LÖGNIN SKAL VERA 30 m LÖNG OG UPPBYGGÐ SKV. MEÐ FYLGJANDI ÞVERSNÍÐI. HALLI RÖRA Í SITURLÖGN SKAL VERA 5 % OG SKULU RÖR VERA MEÐ ÚTLOFTUN Í RÖRAENDUM.

6. GRJÓTPÚKK

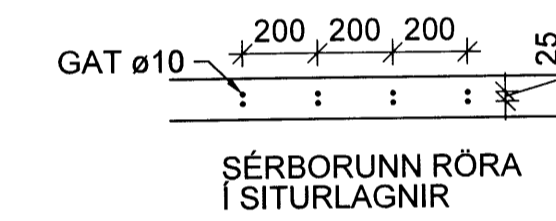
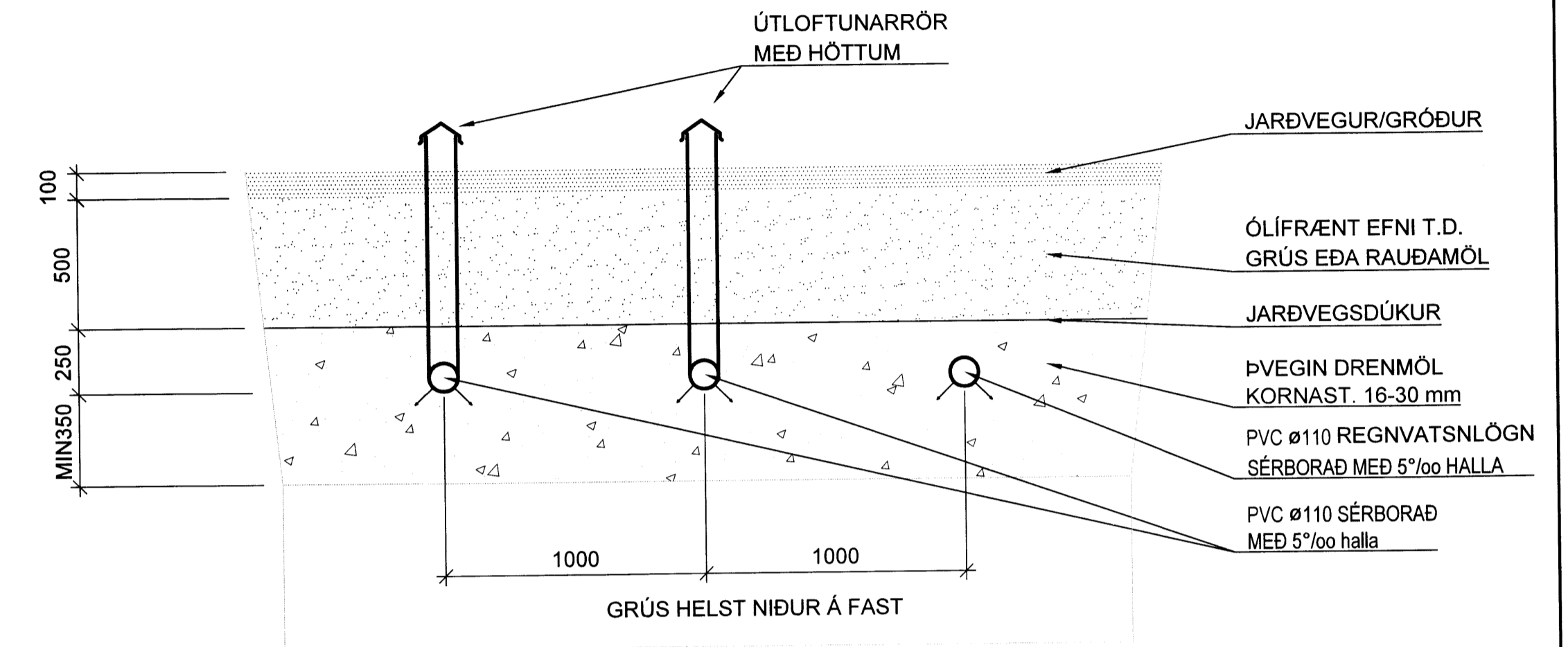
FRÁRENNSLI FRÁ HEITUM POTTI OG REGNVATN SKAL LEITT Í 2 - 3 m³ GRJÓTPÚKK. GRJÓTPÚKK SKAL GRAFA NIÐUR Á FAST JARÐLAG EÐA HRAUNPÚÐA. KLÆÐA SKAL UTAN UM GRJÓTPÚKK MEÐ FJÖRFÖLDUM 0,2 mm PE PLASTDÚK. AFRENNSLI FRÁ PÚKKI SKAL VERA Á FROSTFRÍU DÝPI. GRJÓT Í PÚKK SKAL VERA 15 - 20 cm Í ÞVERMÁL.

VIÐ FRÁGANG ROTPRÓAR OG SITURLAGNAR SKAL HAFT SAMRÁÐ VIÐ HEILBRIGÐISFULLTRÚA VIÐKOMANDI SVEITARFÉLAGS.

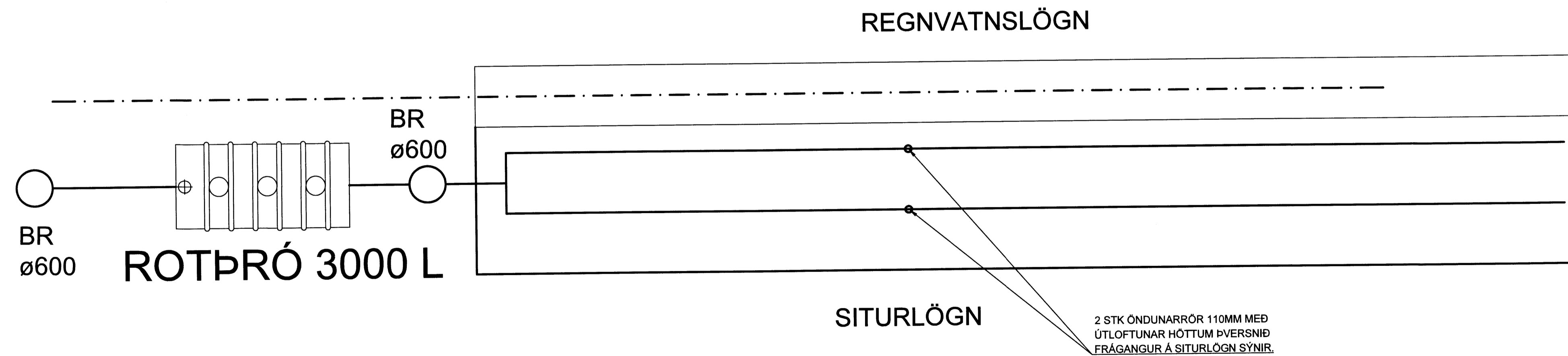
FRÁGANGUR ROTPRÓAR, MKV. 1:20



FRÁGANGUR SITUR OG REGNVATNSLAGNA, MKV. 1:20



ROTPRÓ OG SITUR- OG REGNVATNSLÖGN 1:50



2 STK ÖNDUNARRÖR 110MM MEÐ ÚTLOFTUNAR HÖTTUM ÞVERSNÍÐ FRÁGANGUR Á SITURLÖGN SÝNIR.

Lambhagi
HITA OG ÞRIFALAGNIR
SKÝRINGAR
SÉRTEIKNINGAR

VÍÐSJÁ
VERKFRÆÐISTOFA FRV
TRYGGVAGATA 11, 101 REYKJAVÍK
SÍMI: 561 9040, NETFANG: vidsja@vidsja.is
www.vidsja.is

A	Br á regn, situr, púkki og lögn.	27.10.2015	JVN	FRANNAÐ JVN	TEKNAÐ JVN	MKV 1/20 - 1/50	VERKUR V15-037
UTGAFA		DAGS	NAFN	HEITNI Jón L. Lambhagi	SKRÁ LAGNIR	DAGS 19.06.2015	TEKNA NR P 02A

7946